In	dex	of CI	aims	

Application	n/Control	No.
-------------	-----------	-----

10/784,878

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TAKAHASHI, SATOSHI

Art Unit

Examiner

Sandra L. Brase

2852

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the			e	at	Г				Π	aim	CI	$\neg$			e	Dat			1	aim	Cla	$\neg$			_	Date	Г			Т	aim	Cli
1	$\neg \neg$	T	Ť	- 40	٦	1	7	Т	╁		<u> </u>	-			Ť	Jai			-	T		$\vdash$		Ι	Ť	Tau		T :	Т	+		- O16
S2										Original	Final									Original	Final									8/15/05	Original	Final
2 = 1         3 = 1         102         103         104         105         105         105         105         105         105         106         106         107         106         107         106         107         107         108         106         107         107         108         108         109			T			T	T	T		101								$\Box$	$\vdash$	51		П							Ť	7	1	
3		Т	T			7	$\top$	1	T						T	1	1		<b>†</b>			П		1	İ				T	+-		
4         z           5         z           6         z           7         z           8         z           9         o           10         o           61         10           11         60           11         61           12         62           13         63           14         64           15         65           16         66           17         68           18         68           19         69           20         70           21         71           22         72           23         73           24         74           25         75           26         76           27         77           28         78           29         79           30         80           31         13           32         73           33         130           34         134           35         135           36         76			T			┪	1	T	T						$\top$	$\top$	$\neg$	П				П			İ		· · · ·		T	=		
5         =         105         106         106         106         107         107         107         107         107         108         109         100         110         111		Т	Τ			T	Τ	Τ	Γ	104					T			П		54						-			Ť	=	4	
7 =		Т	Τ			T	Τ	Τ								1	$\neg$			55		П			Π				T	=	5	
8       =       108       109       109       109       110       109       110       110       111 </td <td></td> <td></td> <td>Γ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Т</td> <td>Т</td> <td></td> <td>106</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>56</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Π</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Τ</td> <td>Ξ</td> <td>6</td> <td></td>			Γ				Т	Т		106										56					Π				Τ	Ξ	6	
9   0   10   0   60   60   110   111   111   112   112   113   114   115   65   66   66   115   115   116   117   18   68   68   69   119   119   120   120   120   120   120   121   121   121   122   122   122   122   122   123   123   124   124   125   126   126   126   127   128   129   30   30   31   31   32   33   33   33   33   33																														=	7	
10						-									Π														Τ	=	8	
11       12       13       111       112       112       113       112       113       1113       1113       1113       1113       1113       1113       1113       1114       115       115       116       116       117       115       116       116       117       118       118       118       118       118       118       118       118       118       119       120       119       120       121       121       122       122       122       122       122       122       122       122       122       123       124       124       124       124       124       124       124       124       124       124       125       125       126       127       127       127       127       128       128       129       130       130       130       130       131       131       132       132       132       132       132       133       133       133       134       134       134       135       136       136       136       136       137       138       139       139       140       140       140       141       141       141       141       141       141			L			$\Box$																							Т	0		
12       13       62       112       113       114       113       114       113       114       114       115       115       115       115       116       117       116       117       117       116       117       117       118       118       118       118       118       118       119       119       119       120       120       121       121       121       121       122       122       122       122       123       123       123       123       123       123       124       124       124       125       126       126       127       127       127       127       127       127       127       127       127       128       128       129       130       131       131       131       131       131       131       131       131       131       133       133       133       133       133       133       133       133       134       136       135       136       136       137       138       139       139       140       140       140       140       141       141       141       141       141       141       141       141       141       141<																														0	10	
13			L							111																						
14       15       64       114       115       115       116       115       116       115       116       115       116       117       118       117       118       117       118       119       1117       118       119       119       119       120       120       121       121       122       123       121       122       123       122       123       124       124       124       124       124       125       125       126       127       128       128       129       129       130       131       131       131       131       132       133       134       134       134       134       134       134       134       134       136       136       136       136       137       138       139       139       140       140       140       141		L	Ĺ			$\perp$		L												62									L			
15	$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp$	L	L			_[	1	L				_					$\Box$	$\Box$				Ш			L	$\Box$			Ĺ			
16	$\bot$	$\perp$	L		$\Box$	┙	丄	上		114		_						Ш		64					L					L		
17       18       67       117       118       118       118       119       118       119       119       120       120       120       120       121       122       122       122       122       123       123       123       124       124       125       125       125       125       125       126       127       127       128       127       127       128       129       128       129       129       129       130       130       130       130       131       131       131       131       132       132       133       134       134       134       134       134       134       134       135       135       136       135       136       137       137       138       139       139       139       139       139       139       139       139       140       141<	7	$\perp$	L		$\Box$	1	$\perp$	┖	L					Ш			$\perp$	Ш						L					L			
18       68       118       119         20       70       120       121         21       71       121       121         22       73       123       123         24       74       124       124         25       76       126       127         28       78       128       128         29       79       129       130         30       80       130       131         31       81       131       131         32       82       132       133         33       83       133       133         34       84       134       134         35       86       135       136         37       88       138       138         39       89       139       139         40       90       140       141	$\bot \bot$	$\perp$	L		$\Box$	┙	┸	┖		116							$\perp$	Ш							L			$\perp$	L			
19       69       119         20       70       120         21       71       121         22       72       122         23       74       122         24       74       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       86       135         36       86       136         37       88       138         39       89       139         40       90       140         41       141	$\bot \bot$	_	L		_	⇃	┸	╙									$\perp$				<u> </u>							$\perp$	L	<u> </u>		
20       70       120       121         21       71       72       121       122       123         24       74       123       123       123       124       124       125       125       125       125       126       126       126       127       127       128       128       128       129       129       129       130       130       131       131       131       131       131       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       135       136       137       136       137       136       137       138       138       138       138       138       139       139       139       139       139       140       140       141	$\bot\!\!\!\!\bot$		L			_		↓_	L.				$\perp$	Ш	<u> </u>													Ш				
21       71       72       121       122       123       123       123       124       124       124       125       125       126       126       127       127       127       127       127       127       128       128       128       129       129       129       129       130       130       131       131       131       132       132       133       133       133       134       134       134       134       135       136       137       136       137       137       138       138       138       138       138       139       139       140       141<	$\bot$		L		_	_	1	丄				_	$\perp$	Ш	┖	$\perp$	$\perp$			69		Ш				<u> </u>	L		L	<u> </u>		
22       72       122       123         24       74       124       124       125       125       126       125       126       127       127       127       127       127       127       128       128       128       128       129       129       129       129       129       130       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       135       136       137       137       137       137       138       138       138       138       138       138       139       139       140       141 </td <td></td> <td><math>\perp</math></td> <td>Ļ</td> <td></td> <td>_</td> <td>4</td> <td>┸</td> <td>┺</td> <td>lacksquare</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ļ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Щ</td> <td>L</td> <td></td> <td>L</td> <td></td> <td>┸┦</td> <td>Ļ</td> <td>L</td> <td></td> <td></td>		$\perp$	Ļ		_	4	┸	┺	lacksquare						<u> </u>				ļ				Щ	L		L		┸┦	Ļ	L		
23     73     123       24     74     124       25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141	$\bot\bot$	4	Ļ		_	4	┸	┸					$\perp$	Ш		_	_				ļ	Ш		L		L_		$\perp$	┺	┖		
24       124         25       75         26       76         27       77         28       77         29       79         30       80         31       81         32       83         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         133         134         135         136         137         138         139         140         141	++	$\bot$	╀		4	4	+	╀	┞	122		_		Ш	Ļ		_				L	Ш		<u> </u>	L_			$\bot$	_	L		
25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       83       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       88       138         40       90       140         41       91	++	$\perp$	╄		_	4	$\bot$	┺	L.	123		_		_	<u> </u>		4	Ш			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\bot$	↓_	<u> </u>		
26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       129       129         30       80       130         31       81       131         32       83       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141	++	$\bot$	┡		_	4	$\perp$	╀-	ļ	124					ļ.		_	Ш			L	$\Box$	$\Box$	┞		ļ		$\bot$	╙	<u> </u>		
27       127         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         90         141	-	┿	╀		$\dashv$	4	$\bot$	╄	_	125			_	Ш	_	_	_	Ш		75	ļ	Ш		<u> </u>				1	╀	<u> </u>		<u> </u>
28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141	++	+	╀			+	$\bot$	╀	<u> </u>				-	-	₋	+	_	$\sqcup$	ļ			$\square$		<u> </u>		ļ		4-4	1	<u> </u>		
29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141		+	╀		$\dashv$	4	+	╀	<u> </u>	127		_	$\vdash$	H	⊢	1	_	$\vdash$			<u> </u>	$\sqcup$		ļ				$\vdash$	╀	<u> </u>		
30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141	++	+	╀		$\dashv$	+	_	╀	<u> </u>	128		_	-	Н	├-	+	-	$\vdash$		78		$\vdash$		╙	<u> </u>	<u> </u>	_	+	╀-	⊢		
31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91	++	+	╀		$\dashv$	+	+-	╄				_	-	H	-	+		<del>-</del>	ļ .			$\vdash$	Н	⊢	_	ļ	$\vdash$	+	╄	⊢		-
32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141	++	+	╀		$\dashv$	+	╀	╀	-	130	-			Н	-	+	+	$\vdash$	-			$\vdash$	-	-		-	-	+	╀	╁		
33       83       133       134         34       84       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         37       87       137       137         38       88       138       138         39       89       139       139         40       90       140       141	++	+	╀	_	$\dashv$	+	╀	╁╌		131		_	+	H	⊢	+-		$\vdash$	-			$\vdash$		⊢	-	H	$\vdash$	+	╀	╄		<u> </u>
34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91	++	+	╀		-	+	╁	╁╌	-			-	+	H	╁	+	-+				<b> </b>	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	-		+	╀	╁		<u> </u>
35     85       36     135       37     86       37     137       38     88       39     89       40     90       41     91	+	╫	╀		$\dashv$	+	╁	╁	├				+	Н	$\vdash$	+	$\dashv$				-	$\vdash$	-	⊢	H	-	-	-	╁	╁		
36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91	++	+	╁		$\dashv$	+	+	+	-	135		-	+	H	$\vdash$	╫	$\dashv$		<u> </u>	85	-	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	+	╁	╁		
37     87       38     88       39     89       40     90       41     91	++	+	t		ᅱ	+	+-	╁╴	-			-	+	H	╁╌	+	$\dashv$	$\vdash$			-	$\vdash$	$\vdash$	╁			$\vdash$	+	╫	╁╌		
38     88       39     89       40     90       41     91	++	╁	╁	_	$\dashv$	+	+	╁	$\vdash$	137			$\vdash$	H		+	-		-	87		$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$	-	+	╁	╁		<u> </u>
39     89       40     90       41     91	++	+	t		┪	+	+	+	-			┪	+	Н	$\vdash$	+	$\dashv$	H				$\vdash$		+	<del> </del>		-	+	+	╁		
40	++	+	t		ᅱ	+	+-	t	$\vdash$			$\dashv$	$\vdash \vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	$\dashv$	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	+	+	$\vdash$		$\vdash$
41 91 141	++	$\top$			$\dashv$	+	T	t	$\vdash$	140		-	$\vdash$	Н	f	+	+	$\vdash \vdash$		90		$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	П	_	+	T	$\vdash$	40	
	++	$\top$	T	_	-	$\dagger$	$\top$	t		141		$\dashv$	$\vdash$	Н	t	+	$\dashv$	$\vdash$	Н	91		H	H	t	t	П	H	$\dagger \exists$	+	†	41	
42	++	$\top$	t		$\dashv$	+	$\top$	T	$\vdash$	142		┥ :	$\vdash$	Н	1	$\top$	$\dashv$	$\Box$	H	92	-	$\vdash$	Н	$\Box$	$\vdash$	П	Н	+	T	T	42	
43 93 143	++	$\top$	T		7	+	T	T	Г	143		$\neg$	$\vdash$	П	T	$\top$	十	$\vdash$	Н			$\vdash$	$\Box$			П	П	$\Box$	T	1		
44 94 144 144	$\top$	$\top$	T			7	†	T						П			十	$\Box$	П			$\Box$	$\Box$	Ħ			П	$\dagger \dagger$	T	1		
45 95 145	11	1	T	_	一	十	T	T	Г			7 1		П	T	1	十		П			$\vdash$	$\Box$	П			П		T	t		
46 96 146	$\top$	$\top$	T	_	$\dashv$	7	$\top$	T		146		<b>-</b>	$\neg \vdash$	П	1		$\neg$	П	$\Box$	96		$\Box$		П			П	$\top$	1	Π		
47 97 147	11	T	T		┪	†	Τ		Г			<b>-</b>		П	Τ	$\top$	寸	П	П	97				П				$\Box$	T	Г		
48 98 148 148	$\top$	$\top$	T		7	†		T	Г	148				П	Γ	1	T			98									1			
49 99 149 149	$\top$	$\top$	Γ		ヿ	T	T	Ī		149										99									Τ	Γ	49	
50 100 150 150	$\top \top$	Τ	Ι							150										100											50	